

История изменений ПО изделия

[Астра-Z-5145 исп. Р](#)

Дата	Версия ПО	Совместимость с платами	Совместимость с ПО ПК	Действующая версия РЭ	Функциональные изменения	Устраненные ошибки
Октябрь 2015	5145P-av3_2	5145pv2 RPP4A-av1_3	-	5145-pv2_2	В РЭ1 добавлена информация о работе извещателей с ППКОП «Астра-712 Pro»	В ПО устранена ошибка, вызывавшая повышенное потребление питания при засветке; устранены ошибки, возникавшие при потере и восстановлении в радиосети, при запуске регистрации
Октябрь 2014	5145P-av3_1	5145pv1_1 RPP4A-av1_1	—	5145-pv2_1	ПО изменено в связи с изменением ПП: 1) Радиомодуль заменен на РПП4. 2) Увеличен ток потребления при включенном радиомодуле, уменьшено время включения р/модуля	Нет
Июль 2014	5145p-v2_1	5145pv1_1 RPP1- 3_v3_3_3	—	5145-pv1_9	1) изменен алгоритм смены канала по командам с ППКОП и лазерного пульта «Астра-942»; 2) изменен алгоритм автоматического поиска сети при потере связи с ППКОП (для оптимизации энергопотребления); 3) добавлено извещение «Включение питания».	Нет

Дата	Версия ПО	Совместимость с платами	Совместимость с ПО ПК	Действующая версия РЭ	Функциональные изменения	Устраненные ошибки
Сентябрь 2012	5145P-v2_0	5145pv1_1, 5145pv1	—	5145-pv1_7	1) Добавлен вывод инженерных показателей качества связи 2) Функция смены радиочастотного канала 3) Улучшены процедуры включени/выключения диагностического режима 4) Повышена помехоустойчивость в загруженных радиочастотных каналах	Нет
Декабрь 2011	5145P-v1_4	5145pv1_1, 5145pv1	—	—	Нет	Устранена ошибка удаления из радиосети при изменении времени контроля канала
Июль 2011	5145P-v1_2	5145pv1	—	—	1) Изменены пороги по результатам испытаний на	Нет
Март 2010	5145P-v1_0	5145pv1	—	—	Базовая версия	—